(12) DEMANDE INTERNATIONALE PUBLIÉE EN VERTU DU TRAITÉ DE COOPÉRATION EN MATIÈRE DE BREVETS (PCT)

(19) Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle

Bureau international





(43) Date de la publication internationale 23 juin 2005 (23.06.2005)

PCT

(10) Numéro de publication internationale WO 2005/056928 A3

(51) Classification internationale des brevets⁷: **E01F 13/00**, 13/04, 13/10

(21) Numéro de la demande internationale :

PCT/FR2004/003095

(22) Date de dépôt international :

2 décembre 2004 (02.12.2004)

(25) Langue de dépôt :

français

(26) Langue de publication :

français

(30) Données relatives à la priorité :

0314188 3 décembre 2003 (03.12.2003)

(71) Déposant (pour tous les États désignés sauf US) : BCA BARRIERES ET COTROLE D'ACCES [FR/FR]; ZAC Les Portes de l'Oise, F-60230 Chambly (FR).

(72) Inventeur; et

(75) Inventeur/Déposant (pour US seulement): GUEDON, Olivier [FR/FR]; 7, rue Victor Basch, F-95260 Aumont sur Oise (FR).

(74) Mandataires: MARTIN, Jean-Jacques etc.; Cabinet Regimbeau, 20, rue de Chazelles, F-75847 Parix Cedex 17 (FR).

(81) États désignés (sauf indication contraire, pour tout titre de protection nationale disponible): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO,

CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(84) États désignés (sauf indication contraire, pour tout titre de protection régionale disponible) : ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasien (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), européen (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Déclaration en vertu de la règle 4.17 :

(57) Abstract:

relative à la qualité d'inventeur (règle 4.17.iv)) pour US seulement

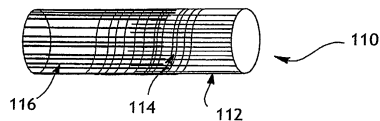
Publiée:

- avec rapport de recherche internationale
- avant l'expiration du délai prévu pour la modification des revendications, sera republiée si des modifications sont reçues
- (88) Date de publication du rapport de recherche internationale: 6 octobre 2005

En ce qui concerne les codes à deux lettres et autres abréviations, se référer aux "Notes explicatives relatives aux codes et abréviations" figurant au début de chaque numéro ordinaire de la Gazette du PCT.

(54) Title: RISING SECURITY BARRIER

(54) Titre: BARRIERE LEVANTE DE SECURITE



(57) Abrégé: La présente invention concerne une Barrière amovible destinée à contrôler le passage sur une voie de circulation caractérisée par le fait qu'elle

is made from a composite material.

removable barrier which is intended to control the passage of traffic on a travel path. The invention is

characterised in that it comprises a rail (100) which

The invention relates to a

comprend une lisse (100) en matériau composite.

WO 2005/056928

INTERNATIONAL SEARCH REPORT



A. CLASSIF IPC 7	E01F13/00 E01F13/04 E01F13/1	0	
According to	International Patent Classification (IPC) or to both national classification	ation and IPC	
B. FIELDS			
Minimum do IPC 7	cumentation searched (classification system followed by classification ${\tt E01F}$	on symbols)	
	ion searched other than minimum documentation to the extent that s		
EPO-In	ata base consulted during the international search (name of data ba	se and, where practical, search terms used)	
C. DOCUM	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the rel	evant passages	Relevant to claim No.
Α	WO 89/01544 A (NIMLOK LTD) 23 February 1989 (1989-02-23) page 3, line 23 - page 12, line 2	24; figure	1–26
A	US 4 016 679 A (ELLEFSON DECEASED L) 12 April 1977 (1977-04-12) column 2, line 60 - column 5, line figure 1	1-26	
А	US 6 179 517 B1 (NELSON KIM L) 30 January 2001 (2001-01-30) column 2, line 56 - column 4, line figures 3,4	ne 16;	1-26
Furt	her documents are listed in the continuation of box C.	X Patent family members are listed	in annex.
"A" docum consi "E" earlier filing "L" docum which citatic "O" docum other "P" docum later f	ent which may throw doubts on priority claim(s) or is cited to establish the publication date of another on or other special reason (as specified) ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or means ent published prior to the international filing date but than the priority date claimed	 "T" later document published after the interest or priority date and not in conflict with cited to understand the principle or the invention "X" document of particular relevance; the cannot be considered novel or cannot involve an inventive step when the document of particular relevance; the cannot be considered to involve an indocument is combined with one or ments, such combination being obvious in the art. "&" document member of the same patent 	the application but early underlying the claimed invention to be considered to cument is taken alone claimed invention ventive step when the ore other such docuus to a person skilled
	actual completion of the international search 3 June 2005	26/07/2005	ion report
Name and	mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,	Authorized officer Geiger, H	

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Iformation on patent family members

Intermional Application No PCT/FR2004/003095

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
WO 8901544	Α	23-02-1989	WO	8901544 A1	23-02-1989
US 4016679	Α	12-04-1977	NONE		
US 6179517	B1	30-01-2001	NONE		

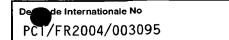
RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Den e Internationale No PC1/FR2004/003095

A. CLASSEI CIB 7	MENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE E01F13/00 E01F13/04 E01F13/10			
Selon la clas	ssification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classifica	tion nationale et la CIB		
B. DOMAIN	NES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE			
Documentat CIB 7	tion minimale consultée (système de classification suivi des symboles de E 0 1 F	e classement)		
""				
Documentat	tion consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où d	ces documents relèvent des domaines s	ur lesquels a porté la recherche	
Base de dor	nnées électronique consultée au cours de la recherche internationale (no	om de la base de données, et si réalisab	le, termes de recherche utilisés)	
EPO-In	ternal			
C. DOCUMI	ENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS			
Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication d	es passages pertinents	no. des revendications visées	
			1.00	
Α	WO 89/01544 A (NIMLOK LTD) 23 février 1989 (1989-02-23)		1-26	
1	page 3, ligne 23 - page 12, ligne	24;		
	figure 2			
A	US 4 016 679 A (ELLEFSON DECEASED	CLARENCE	1-26	
[`	L) 12 avril 1977 (1977-04-12)			
	colonne 2, ligne 60 - colonne 5, l	igne 5;		
	figure 1			
Α	US 6 179 517 B1 (NELSON KIM L)		1-26	
	30 janvier 2001 (2001-01-30) colonne 2, ligne 56 - colonne 4, l	igne 16:		
	figures 3,4			
		V Los desuments de femilles de hu	vyote cont indiquée en anneye	
Voir	r la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents	Les documents de familles de bre	evera som mulques en annexe	
° Catégorie	es spéciales de documents cités:	document ultérieur publié après la dat date de priorité et n'appartenenant p	e de dépôt international ou la as à l'état de la	
"A" document définissant l'état général de la technique, non technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe considéré comme particulièrement pertinent ou la théorie constituant la base de l'invention				
X document antérieur, mais publié à la date de dépôt international ou après cette date *X* document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité				
priorit	ent pouvant jeter un doute sur une revendication de lé ou cité pour déterminer la date de publication d'une	inventive par rapport au document co document particulièrement pertinent; l	onsidéré isolément 'inven tion revendiquée	
O' docum	citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée) nent se référant à une divulgation orale, à un usage, à	ne peut être considérée comme impl lorsque le document est associé à ui	iquant une activité inventive n ou plusieurs autres	
'P' docum	exposition ou tous autres moyens nent publié avant la date de dépôt international, mais	documents de même nature, cette co pour une personne du métier		
		document qui fait partie de la même fa Date d'expédition du présent rapport		
Date a laqu	uelle la recherche internationale a été effectivement achevée	Sale a expedition an present rapport	22 - 35, 5, 5, 5, 6 mornanomaro	
1	l3 juin 2005	26/07/2005		
Nom et adre	resse postale de l'administration chargée de la recherche internationale	Fonctionnaire autorisé		
	Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk			
1	Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl,	Geiger, H		

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Renseignements relauration rembres de familles de brevets



Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)		Date de publication
WO 8901544	Α	23-02-1989	WO	8901544 A1	23-02-1989
US 4016679	Α	12-04-1977	AUCUN		
US 6179517	B1	30-01-2001	AUCUN		

Formulaire PCT/ISA/210 (annexe familles de brevets) (Janvier 2004)